

Boîtes de dérivation Plexo™

avec embouts à entrée directe, IP 55 - IK 07 - 650 °C



Blanc ou gris,
avec embouts
à entrée directe

Permettent l'entrée directe
des tubes IRL jusqu'à Ø16
et des câbles R02V

Caractéristiques techniques et choix p. 753-754

IP 55 - IK 07 - 650 °C

Tenue au fil incandescent 650 °C (NF EN 60695-2-11)

Utilisation comme boîtes de dérivation dans tout type de circuits d'installation normale (ERP selon art. EL 10, logement et industrie)

Température d'utilisation - 25 à + 40 °C

Embouts interchangeables avec entrées directes pour tubes IRL jusqu'à Ø16 et câbles R02V, avec prédécoupe repérée pour tube IRL Ø > 16

Couvercle imperdable par lien. Zones de marquage sur les 2 faces du couvercle. Fixation avec rattrapage d'aplomb. La classe II est assurée par les bouchons de protection (livrés) des vis de fixation

Boîtes sans retardateur de flammes halogénées (Directive Européenne RoHS 2002/95/CE) : voir liste des références p. 753

Réf. Boîtes rondes

Gris RAL 7035 0 920 01	Blanc RAL 9010 0 920 02	Couvercle enclipsable 4 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 20 mm Ø60 - hauteur 40 Ø70 - hauteur 45 Ø70 - hauteur 45
0 920 03		

Boîtes carrées

Fixation possible avec cloueur type Spit Pulsa 800E/40E ou équivalent
7 embouts

Gris RAL 7035 0 920 05	Blanc RAL 9010 0 920 12	80 x 80 x 45 mm Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 20 mm Couvercle enclipsable
-------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Gris RAL 7035 0 920 12	Blanc RAL 9010 0 920 13	105 x 105 x 55 mm Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 25 mm Couvercle à fermeture par 1/4 de tour
-------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

Gris RAL 7035 0 920 22	Blanc RAL 9010 0 920 23	105 x 105 x 55 mm Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 25 mm Couvercle à fermeture par 1/4 de tour
-------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

Boîte compacte

Gris RAL 7035 0 920 04	80 x 43 x 34 mm Idéale pour espaces à encombrement réduit Couvercle enclipsable 10 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 7 à 16 mm
-------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Conduits IRL
p. 823



Boîtes de dérivation Plexo™

avec embouts à entrée directe, IP 55 - IK 07 - 750 °C



Avec embouts
à entrée directe

Caractéristiques techniques p. 753-754

IP 55 - IK 07 - 750 °C. Tenue au fil incandescent 750 °C (NF EN 60695-2-11)

Utilisables comme boîtes de dérivation ou enveloppe de tableaux électriques dans les locaux accessibles au public des ERP (art. EL 9)

Température d'utilisation - 25 à + 40 °C

Embouts interchangeables à entrée directe pour tubes IRL jusqu'à Ø16 et câbles R02V. Prédécoupe repérée pour tubes IRL Ø > 16

Couvercle imperdable par lien déclipable entre boîte et couvercle sauf boîte 310 x 240 et 360 x 270. Ouverture/Fermeture du couvercle par 1/4 de tour avec tournevis plat, repérage 0 et I. La classe II est assurée par les bouchons de protection (livrés) des vis de fixation

Boîtes sans retardateur de flammes halogénées (Directive Européenne RoHS 2002/95/CE) : voir liste des références p. 753

Réf. Boîte carrée

Gris RAL 7035 0 920 32	130 x 130 x 74 mm 10 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 25 mm
-------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Boîtes rectangulaires

Gris RAL 7035 0 920 42	155 x 110 x 74 mm 10 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 25 mm
0 920 52	180 x 140 x 86 mm 10 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 32 mm
0 920 62	220 x 170 x 86 mm 14 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 32 mm
0 920 82	310 x 240 x 124 mm 24 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 40 mm
0 920 92	360 x 270 x 124 mm 24 embouts Ø câbles et tubes acceptés : 4 à 40 mm

Accessoires

0 395 98	Stylo Stylo feutre noir Indélébile pour repérage
-----------------	---------------------------------------------------------------

0 343 98	Support pour bornes Nylbloc auto Reçoit jusqu'à 3 bornes de connexion sans vis Nylbloc auto réf. 0 343 22/23/25/28 (p. 809)
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fixation directe :
- en partie haute des boîtes Plexo et boîtiers industriels plastique ≥ 130 x 130 mm
- sur barreau plat 12 x 2 mm réf. 0 048 19 (p. 350)
- sur le fond du corps des goulottes DLP monobloc, aluminium (à partir de section 50 x 80 mm)
Fixation par vis :
- en fond des boîtes Plexo ≥ 105 x 105 mm et boîtiers industriels plastique
- universelle
Fixation sur rail avec accessoire réf. 0 048 11 (p. 505)
Alvéole de test accessible
Zone de marquage par feutre réf. 0 395 98

